



Philips PicoPix
Taschenprojektor

30 Lumen
mit USBQuickLink



PPX2230

Teilen Sie Ihr Leben mit anderen

Der PicoPix Taschenprojektor mit USBQuickLink bietet einen USB-Stecker und -anschluss für die direkte Verbindung mit einer Vielzahl an Geräten, um Ihre digitalen Inhalte auf einen bis zu 152 cm (60") großen Bildschirm zu projizieren.

Leicht zu tragen

- Geben Sie Videos direkt von Ihrem USB-Stick oder internen Speicher wieder

Helle und farbenfrohe Bilder

- LED-Technologie für brillante Farben und hohe Kontraste

USBQuickLink

- USB-Stecker und -Anschluss zur Stromversorgung und einfachen Verbindung

PHILIPS

Daten

Technologie/Optisch

- Anzeigetechnologie: DLP
- Lichtquelle: RGB LED
- Die LED-Lichtquelle hat eine Lebensdauer von: 30.000 Stunden
- Helligkeit: bis zu 30 Lumen
- Native Auflösung: 640 x 360 Pixel
- Kontrastverhältnis: 1.500:1
- Bildschirmgröße (diagonal): 25,4 cm - 152,4 cm
- Abstand zum Bildschirm: 0,354 m - 2,125 m
- Focus: Handbuch; manuell
- Farbtemperatur: 6500 Kelvin
- Throw Ratio: 1,6:1
- Interner Speicher: 2 GB
- Integrierter MP4-Player
- Direkte Verbindung zum Smartphone: über USB

Anschluss

- USB: Slave – Massenspeichergerät (zum Tauschen von Daten mit dem PC); Master – Massenspeichergerät anschließen; laden
- Audio-Ausgang: 3,5 mm Audio-Ausgangsbuchse für Kopfhörer
- Externer Speicher: microSD/SDHC

Ton

- Interner Lautsprecher: 1 W

Abmessungen

- Verpackt (B x T x H): 130 x 90 x 70 mm
- Ausgepackt: 96,7 x 54 x 22 mm

Gewicht

- Verpackt: 246 g
- Ausgepackt: 0,130 kg

Inhalt der Standardverpackung

- Gebrauchsanleitung: auf internem Speicher, Internet
- Garantiekarte
- Tragetasche
- Kurzanleitung
- PPX2230

Stromversorgung

- Interner Akku: 3,7 bei 2600 mAh
- Akkulaufzeit: Standardmodus: 2 Stunden; Heller Modus: 1,5 Stunden; LED-Anzeige: Aufladevorgang

Zubehör

- PPA6200 Netzteil (5 V/2 A): Optional

Temperaturbereich

- Betrieb: 5 ~ 40° C
- Aufbewahrung (verpackt): -25 ~ 60° C
- Aufbewahrung (unverpackt): 0 ~ 45° C

Relative Luftfeuchtigkeit

- Betrieb: 15 ~ 85% RH
- Aufbewahrung (verpackt): 5 ~ 93% RH
- Aufbewahrung (unverpackt): 15 ~ 85% RH

Integrierter Media Player

- Unterstützte Videoformate: .avi: MPEG-4; H.264; M-JPEG / .mov: MPEG-4; H.264 / .mp4: MPEG-4; H.264 / .mkv: MPEG-4; H.264; M-JPEG / .ts: H.264 / .rm: RV3; RV4 / .rmvb: RV3; RV4
- Unterstützte Audioformate: MP3, WAV
- Unterstützte Fotoformate: JPEG BMP

Besonderheiten

LED-Technologie

Ihre Bilder und Videos haben die beste Qualität verdient, wenn es darum geht, sie mit anderen zu teilen. Daher verwendet der PicoPix Mobilprojektor hochwertige LED-Technologie, um Ihre Aufnahmen in brillanten Farben und atemberaubenden Kontrasten zu projizieren.

Integrierter MP4-Media-Player

Der integrierte MP4-Media-Player unterstützt alle gängigen Video- und Audioformate. Somit ist der PicoPix Taschenprojektor ein unabhängiges Gerät, das seine Inhalte von einem internen 2 GB Speicher, USB-Stick oder einer microSD-Karte abrufen kann.

USBQuickLink

Für diejenigen, die Inhalte direkt von ihrer Kamera, Ihrem Smartphone oder USB-Stick aus freigeben möchten, bietet USBQuickLink die einfachste Verbindungsmöglichkeit zu all diesen Geräten. Stecken Sie den USB-Stecker unterwegs einfach in den Anschluss, und nutzen Sie USBQuickLink als Griff.

